

Đề thi Toán lớp 2 học kỳ 1 - Mã đề 09

Đề thi số 9

I. TRẮC NGHIỆM (3 điểm)

Mỗi bài tập dưới đây có 4 phương án trả lời (là đáp số, kết quả tính, ...). Em hãy chọn phương án trả lời đúng.

Câu 1. Số 59 đọc là:

- A. Năm chín
- B. Năm mươi chín
- C. Chín năm
- D. Chín mươi lăm

Câu 2. Ngày 14 tháng 10 năm 2019 là thứ Hai. Vậy ngày 21 tháng 10 là thứ mấy?

- A. Thứ Hai
- B. Thứ Ba
- C. Thứ Tư
- D. Thứ Năm

Câu 3. Số lớn nhất có 2 chữ số khác nhau là:

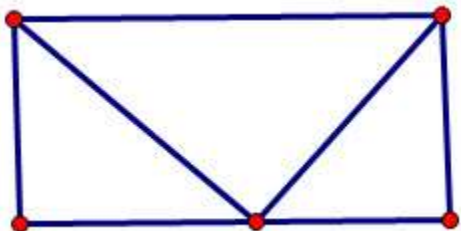
- A. 99
- B. 89
- C. 98
- D. 100

Câu 4. 92 bằng tổng của hai số nào trong các cặp số sau đây?

- A. 32 và 50
- B. 55 và 17
- C. 37 và 55
- D. 55 và 27

Đề thi Toán lớp 2 học kỳ 1 - Mã đề 09

Câu 5. Hình vẽ dưới đây có bao nhiêu hình tứ giác?



A. 2

B. 3

C. 4

D. 5

Câu 6. An có 8 viên bi. Hùng có nhiều hơn An 3 viên bi. Hỏi Hùng có bao nhiêu viên bi?

A. 11 viên bi

B. 10 viên bi

C. 15 viên bi

D. 6 viên bi

II. PHẦN TỰ LUẬN (7 điểm)

Câu 7. (2 điểm) Đặt tính rồi tính:

$$36 + 47$$

$$100 - 65$$

$$47 + 37$$

$$94 - 57$$

Câu 8. (1 điểm) Tìm x, biết:

a. $37 + x = 81$

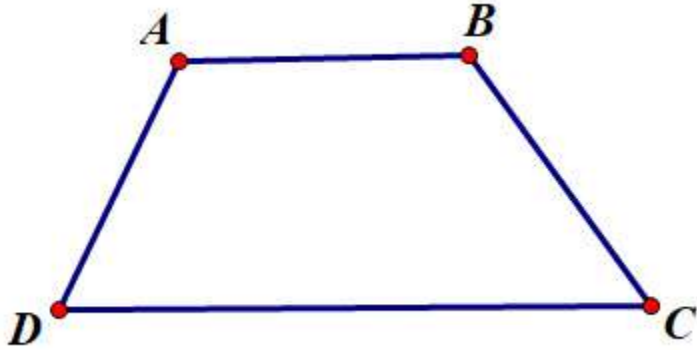
b. $63 - x = 25$

Đề thi Toán lớp 2 học kỳ 1 - Mã đề 09

Câu 9. (2 điểm) Một khu vườn có 100 cây đào, sau khi bán đi một số cây đào thì khu vườn còn lại 37 cây đào. Hỏi đã bán bao nhiêu cây đào?

Câu 10. (1 điểm)

Hãy vẽ thêm một đoạn thẳng vào hình bên để có 1 hình tam giác và 2 hình tứ giác. Đọc tên các hình đó?



Câu 11. (1 điểm). Tìm số lớn nhất có hai chữ số mà hiệu hai chữ số của số đó bằng 4.

Đề thi Toán lớp 2 học kỳ 1 - Mã đề 09

Đáp án

I. TRẮC NGHIỆM

Câu 1. B. Năm mươi chín

Câu 2. A. Thứ Hai

Câu 3. C.98

Câu 4. C. 37 và 55

Câu 5. B. 3

Câu 6. A. 11 viên bi

II. PHẦN TỰ LUẬN

Câu 7.

$$36 + 47 = 83$$

$$100 - 65 = 35$$

$$47 + 37 = 84$$

$$94 - 57 = 37$$

Câu 8.

a. $37 + x = 81$

$$x = 81 - 37$$

$$x = 44$$

b. $63 - x = 25$

$$x = 63 - 25$$

$$x = 38$$

Câu 9.

Khu vườn đã bán số cây đào là:

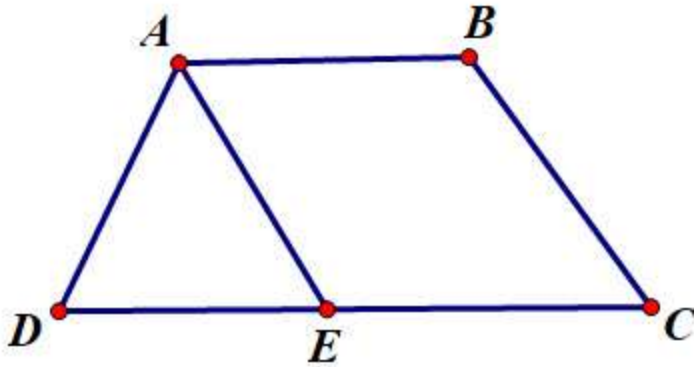
Đề thi Toán lớp 2 học kỳ 1 - Mã đề 09

$$100 - 37 = 63 \text{ (cây đào)}$$

Đáp số: 63 cây đào.

Câu 10.

Ta vẽ đoạn thẳng AE, E thuộc CD.



Đọc tên:

1 hình tam giác đó là: AED

2 hình tứ giác đó là: ABCE, ABCD.

Câu 11.

Ta có $4 = 9 - 5 = 8 - 4 = 7 - 3 = 6 - 2 = 5 - 1 = 4 - 0$

\Rightarrow Số lớn nhất là 95.